

Convertisseur de média FO vers Ethernet

Convertisseur Fibre Optique - Ethernet • Alimentation 12 VDC-24 VDC • Transmission Ethernet jusqu'à 150 m •
Transmission sur fibre jusqu'à 120 km

OMAX
ALARM SYSTEMS



FO-CONV

Caractéristiques Principales

Données Techniques

Alimentation	12-24 VDC
Consommation	< 3 W
Port Ethernet	LAN Port: 10/100/1000Mbps
Distance de transmission	0-150 m
Port Fibre	LC Port, SFP module Optique, Single Fiber or Dual Fiber Optional
Bande Passante	1.25Gbps
Distance de transmission sur fibre	20, 40, 60, 80, 120 km (dépend de la performance du module SFP)
Température de fonctionnement	0-55°C, 95% Humidité max.
Matériau	Aluminium
Couleur	Noir
MTBF	>30 000 h
Poids	160 g
Dimensions	26x71x94 mm